

АНАЛИЗ РАБОТЫ СИСТЕМЫ АВТОМАТИЧЕСКОЙ РЕГУЛИРОВКИ

И.О. Фамилия

Организация

E-mail:

Показана возможность расчета максимально допустимого значения постоянной времени, соответствующего допустимым потерям (Аннотация)....

В [1, 2] показано, что усилительный каскад с автоматической регулировкой потребляемого тока (АРПТ) позволяет получить ...

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Фамилия И.О. Название книги. – М.: Издательство, 2002. – 123 с.
2. Название книги / Под ред. И.О. Фамилия. – М.: Издательство, 2002. – 123 с.
3. Фамилия И.О. Название статьи // Журнал. – 2002. – № 11. – С. 71–77.
4. Фамилия И.О. Название диссертации: Автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. – Томск, 2002. – 19 с.
5. Пат. 20000000 Россия. МКИ G01N 29/04. Способ определения ... / И.О. Фамилия. Заявлено 10.04.1998; Оpubл. 10.02.2001, Бюл. № 4. – 6 с.: ил.
6. Фамилия И.О. Моделирование процесса сканирования // Современные техника и технологии: Труды VII междунар. научно-практ. конф. молодых ученых. – Томск, 2002. – Т. 1. – С. 226–228.